

Desoxidante MoS2

Descripción

Excelente lubricante para todas las piezas móviles. Penetra y disuelve óxido en las tolerancias más pequeñas. Evita chirridos, la corrosión y la oxidación y mantiene constantemente la suavidad de marcha de las piezas móviles. Penetra rápidamente y no afecta a la mayoría de pinturas, metales, plásticos ni elastómeros. Repele el agua y, gracias al lubricante de grasa MoS2, arroja coeficientes de fricción bajos.



Propiedades

- desoxidante
- desprende la suciedad
- penetra rápidamente
- buena protección anticorrosiva
- bajo coeficiente de fricción
- buena resistencia al agua

Datos técnicos

Base	combination of oils, agents and MoS2 solid
Color / Aspecto	grey
Rendimiento	sheet steel, bright: 140-180 m ² /l
Margen de temperaturas de uso	-40 bis +140 °C
Olor	characteristic
Forma	aerosol, liquid

Campos de aplicación

Para aplicaciones versátiles y múltiples aparatos en la empresa, taller y vehículos, así como para uso doméstico y hobbies.

Aplicación

Rociar bien los tornillos o las tuercas que se deban soltar y dejar actuar cierto tiempo en función del grado de corrosión, como es habitual en los disolventes de óxido. En casos extremos, repetir el proceso.

Envases disponibles

300 ml Lata de aerosol	1614 D-GB-I-E-P
600 ml Lata de aerosol	1613 D-GB-I-E-P

Nuestra información se basa en exámenes exhaustivos y puede calificarse de fiable, no obstante solo debe servir de referencia sin responsabilidad alguna.